

ALPHA

3477UER160P30-13

EAN 4031582305838

Ruota girevole con freno a doppia azione, posteriore, Supporto in lamiera di acciaio, zincato lucido, passivato blu, girevole su doppio giro sfere, asse ruota con vite e dado, Foro vite. Centro della ruota in poliammide. Fascia: gomma elastica nera, mozzo su cuscinetto a rulli

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

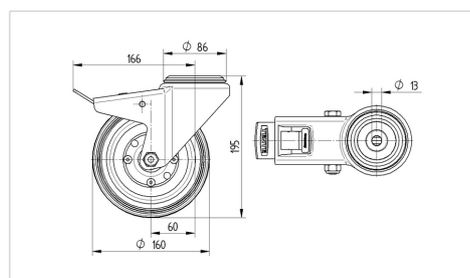
Informazioni Tecniche

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Diametro ruota | 160 mm |
| Larghezza della ruota | 46 mm |
| Diametro foro asse | 13 mm |
| Disassamento | 60 mm |
| Ingombro piroettamento | 334 mm |
| Altezza utile | 195 mm |
| Temperatura | - 20 / + 80 °C |
| Norma | EN 12532 |
| Peso | 2.337 kg |
| Raggio ingombro piroettamento | 167 mm |
| Durezza della fascia | Shore A 64 |
| Portata | 200 kg |
| Portata statica | 400 kg |

Caratteristiche

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Resistenza al rotolamento | ● ● ● ○ ○ |
| Silenziosità | ● ● ● ● ● |
| Abrasioni | ● ● ● ○ ○ |
| Protezione dalla corrosione | ● ● ● ○ ○ |

Dimensioni



Struttura e montaggio

